pegaso® JUNIOR





Das kindliche Mikrobiom

Als Baby ist das Mikrobiom anfänglich noch recht instabil und wenig artenreich. Von der Geburt bis etwa zum Schulalter wächst die **Vielfalt der Bakterien** im Mikrobiom sehr stark an und reift zu einer Darmflora heran, wie sie auch für Erwachsene typisch ist. Folgende Faktoren können aber einen negativen Einfluss auf **das kindliche Mikrobiom** haben:

- Stress wie z.B. Schulstress oder der Übergang vom Kindergarten in die Schule
- Psychische Belastungen (Stichwort Darm-Hirn-Achse)
- Antibiotikaeinnahmen
- Ernährungsumstellungen

Diese Einflüsse können den Darm ins Ungleichgewicht bringen, oft reagiert er dann besonders empfindlich.

Je höher die Artenvielfalt im Darm, desto stabiler und "gesünder" ist das Mikrobiom.

Außerdem sitzt der Großteil unseres Immunsystems im Darm, weshalb es umso wichtiger ist, die Darmflora in besonders stressigen Phasen oder Zeiten der Umgewöhnung, zu unterstützen.





Hier geht's zur Produktbeschreibung www.schwabe.at/pegaso-junior/

pegaso[®] Junior versteht deinen Darm. pegaso® Junior dient zur Unterstützung des kindlichen Mikrobioms. pegaso® Junior kann dabei helfen, einen gestressten Darm oder einen Darm, der aufgrund einer Antibiotikaeinnahme aus dem Gleichgewicht gekommen ist, wieder in Balance zu bringen. Stress bei Kindern, der z.B. durch den Übergang vom Kindergarten in die Schule entsteht, kann sich schnell negativ auf das Mikrobiom auswirken. Daher ist eine Unterstützung in diesen Phasen besonders wichtig.

Was ist enthalten?

Pro Fläschchen:



- 3000 Millionen KBE* Lactobacillus reuteri DSM 25175
- 3000 Millionen KBE* Lactobacillus acidophilus DSM 24936



Kamillenblüten-Trockenextrakt



- Vitamin A
- Vitamin D3

pegaso[®] Junior enthält auch Fructooligosaccharide (Präbiotika).





Warum pegaso® Junior?

- Vitamin A hat einen positiven Einfluss zur Erhaltung normaler Schleimhäute, wie z.B. die Darmschleimhaut
- + Vitamin D trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei Kindern bei
- + Natürliche Inhaltsstoffe
- + Hefefrei
- + Praktisch für unterwegs
- + Angenehmer Geschmack







ab 3 Jahren laktosefrei



*

muss nicht zwingend gekühlt werden

Dosierung & Einnahme

- + Einfache und praktische Einnahme, auch für unterwegs: 1 x tägl. 1 Fläschchen zu einer Mahlzeit trinken kann gegebenenfalls auch in Flüssigkeit (unter 37 °C) gemischt werden.
- + **Ab 3 Jahren** anwendbar, ideal für Kindergartenund Schulkinder
- + Keine Kühlung notwendig

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung.

Schwabe Austria GmbH 1230 Wien, Österreich www.schwabe.at

